PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITEREC	siehe Formbla	H DCT/ISA/220 covid covait	
D 205556 2 77-1-10	WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5			
R.305556-1 Vogt/Oy Internationales Aktenzeichen				
miternationales Akterizeichen	Internationales Anmeldedatur (Tag/Monat/Jahr)	n	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)	
PCT/DE2004/000444	06/03/200	4	01/04/2003	
Anmelder	00,03,200		01/04/2003	
,				
·				
ROBERT BOSCH GMBH				
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internationalen Rec nternationalen Büro übermittelt.	herchenbehörde	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß	
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt 3	Blätter.		
_			n Unterlagen zum Stand der Technik bei.	
Daraber Imiado negerini jew	silo elle Ropie del III dieselli D	encin genammen	Tonterlagen zum Stand der Technik bei.	
Grundlage des Berichts				
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die interr durchgeführt worden, in der sie einge 	nationale Recherche auf der Gi ereicht wurde, sofern unter dies	undlage der inte em Punkt nichts	rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.	
Die internationale Re		einer bei der Reh	nörde eingereichten Übersetzung der	
			nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.	
2. Bestimmte Ansprüche habe	en sich als nicht recherchiert	oar erwiesen (sie	ehe Feld II).	
3. Mangelnde Einheitlichkeit d	ler Erfindung (siehe Feld III).			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfinde	una ·			
X wird der vom Anmelder einger	-			
wurde der Wortlaut von der Be			·	
	•			
•				
·				
	•			
			·	
·			·	
	÷			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				
X wird der vom Anmelder einger	eichte Wortlaut genehmigt.			
wurde der Wortlaut nach Rege Der Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine Stellt	de innernalb eines Monats naci	igegebenen Fass n dem Datum de	sung von der Behörde festgesetzt. r Absendung dieses internationalen	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen				
. a. ist folgende Abbildung der Zeichnunge	en mit der Zusammonfossung :	zu voröffontlich -	o. Abb. Nr. 1	
		a veronentiicher	II. ADD. INF. 1	
X wie vom Anmelder vorg	•			
	usgewählt, weil der Anmelder s			
	usgewählt, weil diese Abbildun		pesser kennzeichnet.	
b wird keine der Abbildungen mit	der Zusammenfassung veröffe	entlicht.		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000444

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B60R21/01		
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen K	Classifikation und der IPK	
 	RCHIERTE GEBIETE	adassing the der if it	
Recherchier IPK 7	ter Mindeslprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyrr B60R	nbole)	
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	e fallen
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
-			•
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	EP 1 239 370 A (BOSCH GMBH ROBER 11. September 2002 (2002-09-11) Absatz '0009! - Absatz '0015!; A		1-8 -0009 - 0015
Y .	EP 0 995 646 A (BAYERISCHE MOTOR AG) 26. April 2000 (2000-04-26) Absatz '0001! - Absatz '0010!	EN WERKE	1-8
Weiter entneh	e Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu imen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
'A' Veröffenti aber nicl 'E' ätteres Do Anmelde 'L' Veröffentli scheiner anderen soll oder ausgefüh 'O' Veröffentli eine Ben 'P' Veröffentli dem bea	ichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, utzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach nspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips of Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit beruhend betrack veröffentlichung von besonderer Bedeut kann nicht als auf erfinderischer Tätigke werden, wenn die Veröffentlichung mit e Veröffentlichungen dieser Kategorie in Veröffentlichungen dieser Kategorie in Veröffentlichung, die Mitglied derselben file. 	worden ist und mit der zum Versländnis des der ider der ihr zugrundeliegenden ung; die beanspruchte Erfindung nung nicht als neu oder auf het werden ung; die beanspruchte Erfindung it beruhend betrachtet iner oder mehreren anderen (erbindung gebracht wird und aheliegend ist
	schlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Reci	herchenberichts
	. Juli 2004	20/07/2004	
Name und Pos	stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nt, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter David, P	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/000444

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) de Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1239370	A 11-09-2002	DE 1011126 EP 123937 JP 200231507 US 200219454	0 A2 5 A	18-04-2002 11-09-2002 25-10-2002 19-12-2002
EP 0995646	A 26-04-2000	DE 1984907 DE 5990493 EP 099564 ES 219364 JP 200012803 US 624613	3 D1 6 A2 0 T3 8 A	27-04-2000 15-05-2003 26-04-2000 01-11-2003 09-05-2000 12-06-2001